

Driver LED Dimmerabile RF Push CC 50W 250-1500mA - Perfetto RF - Sunricher

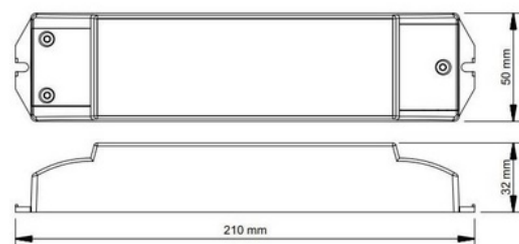
Ref. SRP-1009-50CC

Il SRP-1009-50CC è un driver LED dimmerabile da 50W con un'uscita a corrente costante di 1 canale e corrente regolabile da 250mA a 1500mA tramite interruttori DIP per le diverse correnti costanti. È progettato con un ingresso di 200 - 240V. Il fattore di potenza del driver può essere superiore a 0,9 e l'efficienza supera l'87%. Consente una dimmerazione fluida e profonda dello 0,1% senza sfarfallio o ronzio. Il driver LED è progettato con un'interfaccia di controllo RF e può essere compatibile con una varietà di telecomandi RF. Questo driver proviene dal marchio Sunricher nella categoria Perfect RF.

Selectable Current	250mA	300mA	350mA	400mA	450mA	500mA	600mA	700mA
DC Voltage Range	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V
Selectable Current	800mA	900mA	1000mA	1100mA	1200mA	1300mA	1400mA	1500mA
DC Voltage Range	8-48V	8-48V	8-48V	8-48V	8-41V	8-38V	8-35V	8-33V
Rated Power	50W							
Voltage Range	200-240V AC							
Frequency	50/60Hz							
Power Factor (Typ.)	> 0.9							
Efficiency (Typ.)	87% @ 230VAC							
Input Current (Typ.)	0.27A @ 230VAC							
Inrush Current (Typ.)	COLD START Max. 2A at 230VAC							
Short Circuit	Yes, auto recovery after fault removed							
Over Voltage	Yes, auto recovery after fault removed							
Over Temperature	Yes, auto recovery after fault removed							
Working Temp.	-20°C ~ +45°C							
Max. Case Temp.	85°C							
Working Humidity	10% ~ 95% RH non-condensing							
Storage Temp. & Humidity	-40°C ~ +85°C, 10% ~ 95% RH							

Dati del prodotto

Certificati	CE, ROHS
Garanzia	5 anni



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi



SRP-1009-50CC